

Projektingenieur Verfahrenstechnik (m/w/d)

Wer wir sind:

Als Teil der über 90.000 Mitarbeiter starken Daikin-Gruppe produzieren wir im Industriepark Höchst Treibmittel, welche unter anderem in automobilen Klimageräten sowie in Arzneimittel-Sprays eingesetzt werden. Wir stellen Solkane 227 Pharma und Blends her. Außerdem betreiben wir eine einzigartige Spaltanlage zur schadlosen Entsorgung von FCKW, HFKW und FKW und eine Destillationsanlage zur Rückgewinnung gebrauchter Kältemittel.

Aufgaben:

- Bewertung von verfahrenstechnischen Berechnungen (z.B. Aspen- Simulation)
- Bearbeitung von Verfahrensschemata und R&I Fließbildern
- Erstellung von Verfahrensbeschreibungen
- Umsetzung neuer technischer Konzepte
- Planung, Steuerung, Umsetzung und Kontrolle der vorgegebenen Leistungs-, Termin- und Budgetrahmen
- Initiierung und Durchführung von Optimierungs- und Verbesserungsmaßnahmen
- Führung von Verhandlungen mit Lieferanten, Partnern und Kunden
- Durchführen der Inbetriebnahme von Anlagen in Zusammenarbeit mit der Produktionsleitung
- Koordinieren und durchführen von Investitionsmaßnahmen mit internen und externen Partnern
- Erstellen und aktualisieren von technischen Spezifikationen
- Erstellen, Prüfen und Bearbeiten von Anfragen für technische Ausrüstungen

Qualifikation:

- Abgeschlossenes Studium der Verfahrenstechnik, Anlagenbau, Maschinenbau oder vergleichbare Qualifikation
- Praktische Erfahrung in der Planung von verfahrenstechnischen Anlagen und im Projektmanagement, vorzugsweise in der chemischen Industrie
- Selbstständige, zuverlässige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, Verhandlungsgeschick, ausgezeichnete Kommunikations- und Durchsetzungsfähigkeit
- Sicherer Umgang mit MS-Office und SAP/ERP
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Benefits:

- ⊕ Gehalt gemäß Tarifvertrag Chemie
- ⊕ wöchentliche Arbeitszeit von 37,5 h und ab 30 Tage Urlaub
- ⊕ Arbeitszeitkonto, arbeitgeberfinanzierte Gruppenunfall- und Pflegeversicherung sowie betriebliche Altersvorsorge
- ⊕ Zuschuss zur Kantine, zum Gesundheitszentrum und zum RMV-Job Ticket
- ⊕ Parkplatz am Industriepark, umfassende Rabattplattformen & kontinuierliche Weiterbildungen

Senden Sie Ihre Bewerbung gerne an

**Corinna.Brunner@daikinchem.de &
Laura.Kotowski@daikinchem.de**